

Кабельные муфты на напряжение до 20 кВ

Муфты для одножильного кабеля с проволочным экраном



Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов: etu@nt-rt.ru || www.entelektro.nt-rt.ru

Кабельные муфты на напряжение до 20 кВ

Соединительные муфты для кабелей с EPR изоляцией и сшитого полиэтилена

Муфты для одножильного кабеля с проволочным экраном

Соединительные муфты для одножильных бронированных и небронированных кабелей с EPR изоляцией (HoldCab EPR MV, ХОЛДКАБ РЭВ и т.д.) и сшитого полиэтилена на напряжение 6/10 кВ и 20 кВ с медным проволочным экраном (ПвП, АПвПг, АПвВ и т.д.).

Термоусаживаемые соединительные муфты для небронированного кабеля

Тип	GTIN	Класс напряжения, кВ	Сечение жилы Al/Cu, мм ²	Комплект
Без соединителей				
HJ11.1201	6418677444715	6/10	10-95	на одну фазу
HJ11.1202	6418677444739		25-95	на одну фазу
HJ11.1203	6418677444753		95-240	на одну фазу
HJ11.1204	6418677444777		150-300	на одну фазу
HJ11.1205	6418677444791		400-630	на одну фазу
HJ11.1206	6418677444814		800-1000	на одну фазу
HJ11.2402	6418677444852	20	25-95	на одну фазу
HJ11.2403	6418677444876		95-240	на одну фазу
HJ11.2404	6418677444890		150-300	на одну фазу
HJ11.2405	6418677444913		400-630	на одну фазу
HJ11.2406	6418677444922		800-1000	на одну фазу
С соединителями				
HJ11.1202C	6418677444746	20	25-95	на одну фазу
HJ11.1203C	6418677444760		95-240	на одну фазу
HJ11.1204C	6418677444784		150-300	на одну фазу
HJ11.1205C	6418677444807		400-630	на одну фазу
HJ11.1206C	6418677444821		800-1000	на одну фазу
HJ11.2402C	6418677444869		25-95	на одну фазу
HJ11.2403C	6418677444883	95-240	на одну фазу	
HJ11.2404C	6418677444906	150-300	на одну фазу	
HJ11.2405C	6418677444920	400-630	на одну фазу	
HJ11.2406C	6418677558508	800-1000	на одну фазу	



Термоусаживаемые соединительные муфты для бронированного кабеля

В качестве элемента восстановления брони используется стальной перфорированный лист.

Тип	GTIN	Сечение жилы Al/Cu, мм ²	Длина муфты, мм	Комплект
		6/10 кВ		
С соединителями				
HJ11.1212RC	6438100326951	35-95	900	на одну фазу
HJ11.1213RC	6438100326975	95-240	900	на одну фазу
HJ11.1214RC	6438100326999	150-300	900	на одну фазу
HJ11.1215RC	6438100327019	400-630	1100	на одну фазу
HJ11.1216RC	6438100327033	630-1000	1100	на одну фазу

Кабельные муфты на напряжение до 20 кВ

Соединительные муфты для кабелей с EPR изоляцией и сшитого полиэтилена

Муфты для одножильного кабеля с проволочным экраном

Соединительные муфты для одножильных кабелей с EPR изоляцией (HoldCab EPR MV, ХОЛДКАБ РЭВ и т.д.) и сшитого полиэтилена на напряжение 6/10 кВ и 20 кВ с медным проволочным экраном (ПвП, АПвПг, АПвВ и т.д.).

СJAЮ11 соединительная муфта All-in-One

Комплект содержит компоненты для соединения одной фазы. Сечение экрана 25 мм²

Тип	GTIN	Сечение жилы Al/Cu, мм ²		Диаметр изоляции, мм	Кол-во в упаковке, шт.
		6/10 кВ	20 кВ		
С соединителями					
СJAЮ11.2403С	6438100320782	95-240	70-240	мин. 18,4	1



СJ11 соединительные муфты холодной усадки

Все элементы муфты монтируются без использования нагрева (без пламени горелки или термофена).

Тип	GTIN	Сечение жилы Al/Cu, мм ²		Диаметр изоляции, мм	Кол-во в упаковке, шт.
		6/10 кВ	20 кВ		
С соединителями					
СJ11.2402С	6438100301095	35-95	25-95	мин. 13,8	1
СJ11.2403С	6438100300548	95-240	70-240	мин. 18,4	1
СJ11.2404С	6438100302979	240-300	185-300	мин. 25,3	1
СJ11.24045С	6438100321376	240-400	185-400	мин. 25,3	1



СJН11 соединительные муфты гибридные

Содержат как элементы холодной усадки, так и термоусаживаемые элементы. Для восстановления кабельной оболочки применяется термоусаживаемая трубка.

Тип	GTIN	Сечение жилы Al/Cu, мм ²		Диаметр изоляции, мм	Кол-во в упаковке, шт.
		6/10 кВ	20 кВ		
С соединителями					
СJН11.2402С	6438100307110	35-95	25-95	мин. 13,8	1
СJН11.2403С	6438100307066	95-240	70-240	мин. 18,4	1
СJН11.2404С	6438100307189	240-300	185-300	мин. 25,3	1
СJН11.24045С	6438100321338	240-400	185-400	мин. 25,3	1
СJН11.2405С	6438100316808	400-630	400-630	мин. 31,1	1
СJН11.2406С	6438100316822	630-1000	630-1000	мин. 36,8	1



Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Казахстан (772)734-952-31

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Таджикистан (992)427-82-92-69

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес для всех регионов: etu@nt-rt.ru || www.entelektro.nt-rt.ru